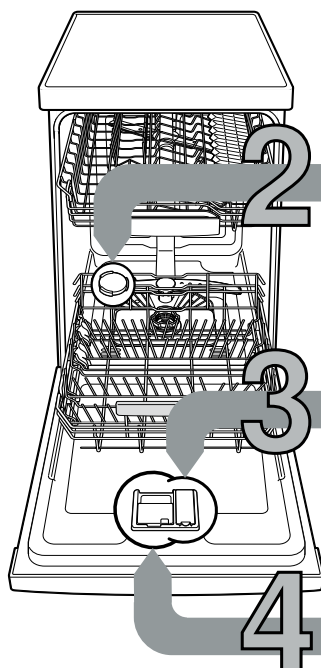


Courte et pratique :
Tout ce dont votre lave-vaisselle a besoin ...
Avant de vous en servir pour la première fois, lisez la notice d'installation et d'utilisation.



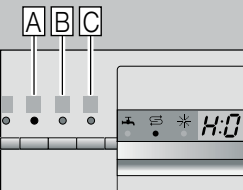
1

Réglage de l'installation d'adoucissement *

Consultez votre compagnie distributrice des eaux pour connaître la dureté de l'eau dans votre localité ...

* Nécessaire uniquement avant le premier lavage ou si la dureté de l'eau a changé

Dureté de l'eau °FH	Plage de dureté	mmol/l	Valeur de réglage
0-11	eau non dure	0-1,1	H:00
12-15	eau non dure	1,2-1,4	H:01
16-17	intermédiaire	1,5-1,8	H:02
18-21	intermédiaire	1,9-2,1	H:03
22-29	intermédiaire	2,2-2,9	H:04
30-37	eau dure	3,0-3,7	H:05
38-54	eau dure	3,8-5,4	H:06
55-89	eau dure	5,5-8,9	H:07



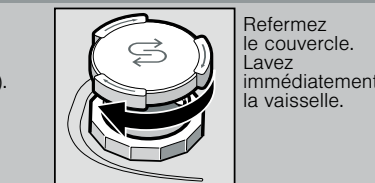
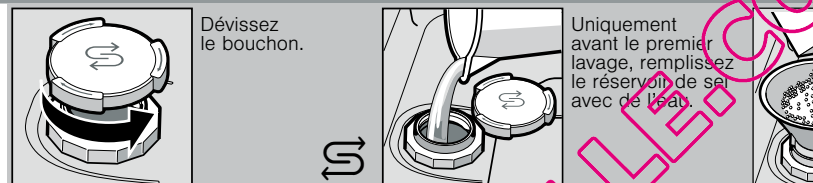
C'est vite fait ...

et réglez comme suit

- Amenez l'interrupteur MARCHE / ARRÊT en position allumée.
- Maintenez la touche de programmation A appuyée et appuyez sur la touche START jusqu'à ce que la mention H:0... apparaisse à l'indicateur chiffré.
- Relâchez ces deux touches. Le voyant lumineux de la touche A clignote et la valeur réglée en usine H:04 apparaît à l'indicateur chiffré.
- Appuyez sur la touche C. Chaque fois que vous appuyez sur la touche, la valeur réglée augmente d'un cran ; une fois la valeur H:07 atteinte, l'indicateur revient sur H:00 (arrêt).
- Appuyez sur la touche START. La valeur réglée est mémorisée dans l'appareil.

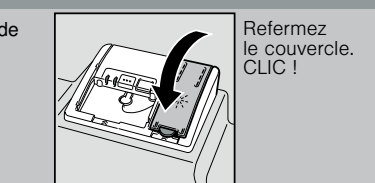
2 Versez un sel spécial

Dissout le calcaire (pas nécessaire si valeur de réglage 0 !) ...



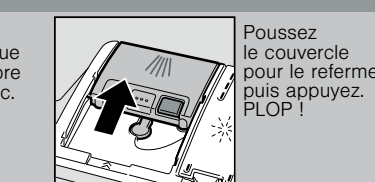
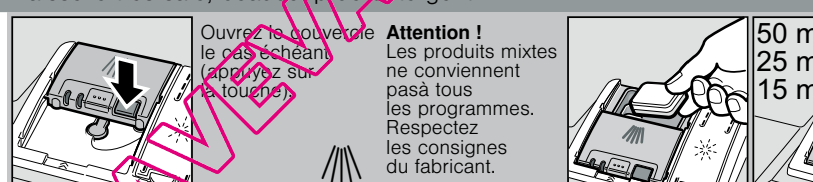
3 Versez du liquide de rinçage

Nettoie et fait briller ...



4 Remplissez le détergent

Vaisselle très sale, beaucoup de détergent ...



5 Enclement de l'appareil

6 Choisissez un programme

Rapide, économique ou intensif ...

Tableau des programmes

Dans ce récapitulatif figure le nombre maximal de programmes possibles.

Le bandeau de commande de votre appareil indique les programmes spécifiques à celui-ci.

Les données de programme sont des valeurs mesurées en laboratoire selon la norme européenne EN 50242. Dans la pratique, des dérives par rapport à la norme sont possibles.

* Moitié de la charge normalisée

Intensif 70°	Auto 45° - 65° auto	Eco 50°	Délicat 40°	Rapide 45°	Prélavage
Durée en heures : minutes	2:55 - 1:10	0:29 *	0:15		
Consommation de courant en kWh	1,30 - 0,70	0,70	0,05		

Consommation d'eau, en litres	16 - 7	9	3
-------------------------------	--------	---	---

7 Fonctions supplémentaires **

pour flexibiliser le ...

Cycle accéléré (VarioSpeed)
... obtenu, à puissance de nettoyage constante, par une consommation accrue d'énergie.

Demi-charge ... en présence de peu de vaisselle, cette option économise de l'eau, de l'énergie et du temps.

Zone intensive ... parfaite pour les charges mixtes. L'appareil hausse la pression et la température de lavage.

Hygiène ... la température augmente pendant le lavage. Ceci permet d'atteindre un plus haut niveau d'hygiène.

Extra-sec ... donne un meilleur séchage du fait de la température plus élevée pendant le rincage. (Attention aux pièces de vaisselle délicates !)

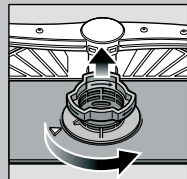
8 Démarrage du programme et c'est parti ...

7

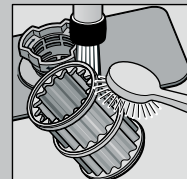
9 Éteignez l'appareil C'est parfait ...

Entretien et nettoyage

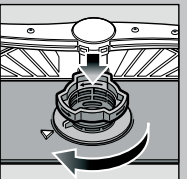
Filtres
... contrôlez,
éventuellement
nettoyez.



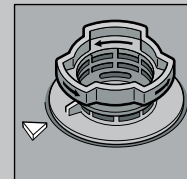
Tournez
le cylindre filtrant,
retirez le système
de filtration ...



rincez
à l'eau
courante ...



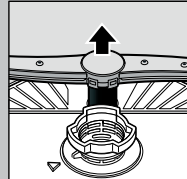
installez ...



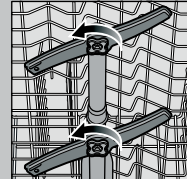
révissez le système
de filtration.
**RESPECTEZ
LES REPÈRES !**

- Débranchez la fiche mâle de la prise de courant.
- Enlevez l'eau et retirez le filtre.
- Faites levier pour soulever le couvercle (A).
- Vérifiez que la zone de la roue à ailettes ne comporte pas de corps étranger.
- Faites encranter audiblement le couvercle (B).
- Enlevez les filtres et récupérez l'eau.

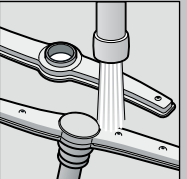
Bras d'aspersion
... enlevez
les obstructions /
dépôts.



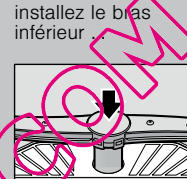
Tirez le bras inférieur
vers le haut ...



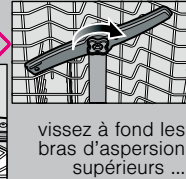
dévissez les bras
d'aspersion supérieurs ...



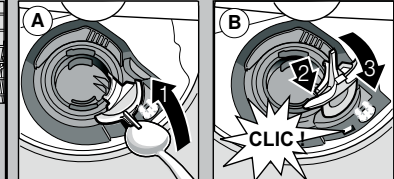
nettoyez les buses
d'aspersion à l'eau
courante
(éventuellement
avec un cure-dent) ...



installez le bras
inférieur



visssez à fond les
bras d'aspersion
supérieurs ...



CLIC

Remédier soi-même aux petits défauts ...

... Remédier soi-même aux petites pannes permet d'économiser des frais !

Vous trouverez d'autres consignes dans la notice d'utilisation

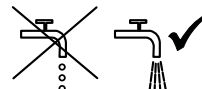
Dérangement

Causes possibles

Remède

Mention « » s'allume

Le robinet d'arrivée d'eau
est coincé ou entartré



- ▶ Ouvrez le robinet d'arrivée d'eau.
- ▶ 1. Dévissez le branchement d'eau.
2. Nettoyez le filtre monté dans le branchement d'eau.
3. Branchement d'eau ouvert,
le débit minimal doit s'élever à 10 l / mn.
En présence d'un débit plus faible,
faites remplacer le robinet d'arrivée d'eau.
- ▶ Disposez le flexible d'arrivée d'eau sans le plier.

Mention « E:22 »

Filtres encrassés ou bouchés

- ▶ Nettoyez les filtres (voir ci-dessus).

Mention « E:24 »
et « » s'allume

Flexible de vidange bouché ou plié

- ▶ Posez le flexible de vidange de l'eau en veillant
à l'apparition d'aucun pli.
- ▶ Montez le couvercle (voir ci-dessus).

Mention « E:25 »
et « » s'allume

La pompe de vidange est bloquée

- ▶ Nettoyez la pompe de vidange (voir ci-dessus).

La mention de défaut divers
« E:XX » s'allume

Appareil techniquement défectueux

- ▶ Appelez le service après-vente
(indiquez au technicien quel code de défaut s'affiche).
- ▶ Débranchez l'appareil.

Eau restée dans l'appareil

Le programme n'est pas encore terminé

- ▶ Fermez l'appareil, enclenchez-le et / ou abordez
le programme (voir « Abandon d'un programme »).

Rouille sur les couverts

Couverts non inoxydables
Les lames de couteau très dures
sont plus susceptibles de rouiller

- ▶ Utilisez des couverts résistants au lave-vaisselle.

Rouille étrangère

- ▶ Ne lavez jamais dans l'appareil des pièces qui rouillent.

Dérangement

Causes possibles

Remède

Vaisselle mal lavée



Présence de sautoir ou de
résidus ressemblant à de
la semoule sur la vaisselle

La vaisselle se chevauche

- ▶ Trop peu de détergent
- ▶ Le programme sélectionné
ne convient pas
- ▶ Buses des bras d'aspersion bouchées
- ▶ Le filtre est sale ; il n'est pas bien
en place
- ▶ Bras d'aspersion bloqués

- ▶ Séparez les pièces de vaisselle, évitez de les faire
chevaucher.
- ▶ Respectez les indications du fabricant (détergent).
- ▶ Sélectionnez un programme plus fort.
- ▶ Nettoyez les bras d'aspersion (voir ci-dessus).
- ▶ Nettoyez les filtres (voir ci-dessus).

▶ Rangez la vaisselle de sorte que les bras d'aspersion
tournent librement.

Tâches et traînées grasses

Dosage du liquide de rinçage
trop élevé / trop faible

- ▶ En présence de traînées grasses : réduisez le dosage.
- ▶ En présence d'eau ou de traces de calcaire :
Augmentez le dosage.

Vaisselle pas sèche

Liquide de rinçage

- ▶ Haussez le dosage.
Changez le produit.
- ▶ Utilisez le produit de rinçage.

Dépôts laiteux
(non définitif)
sur la vaisselle

Le détergent mixte utilisé offre
une mauvaise performance de séchage
Réglage de l'appareil

- ▶ Activer le séchage intensif (selon le modèle).
- ▶ Réglez correctement l'adoucisseur.
- ▶ Ajoutez du sel spécial.

Dépôts laiteux,
verres troubles / mats
(marques indélébiles)

Absence de sel spécial
Verres pas lavables au lave-vaisselle

- ▶ Utilisez des verres allant au lave-vaisselle.
- ▶ Utilisez un détergent qui ménage les verres.

Teinte des pièces
en plastique /
de la vaisselle altérée

Trop peu de détergent
Colorations dues aux colorants
alimentaires (sauce tomate)

- ▶ Respectez les indications du fabricant (détergent).
- ▶ Les colorations ne présentent aucun risque ;
Elles s'estomperont aux rinçages suivants.

Abandon du programme ...

Pendant l'exécution du programme,
appuyez sur la touche START
pendant env. 3 secondes
(Remise à zéro).



Contenu de l'indicateur
chiffré « 0:01 ».
Fin du programme
au bout d'une minute
env. ; la mention « 0:00 »
s'affiche.



Mise hors tension de l'appareil.

Ranger la vaisselle correctement ...

Rangez la vaisselle (résistante au lave-vaisselle, exempte de cendres, cire, graisse lubrifiante, peinture, étiquettes autocollantes ; enlevez les restes volumineux de confiture, produits laitiers et alimentaires) en respectant le contenu de la notice d'instructions, puis vérifiez que les bras d'aspersion peuvent tourner librement.